Index of Claims

Application No. 09/818,572 Applicant(s)

Examiner

Joshua A Lohn

DONHAUSER ET AL. Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

2114

Cla	aim	Π			D	ate	_			7	Cla	aim	Г			Date	9				CI	aim		_	_	Date	е		_	-
		П		П	Ť	Ť		Т	$\neg \tau$	T				П	T	T	П	т	\top		_		$\neg \Gamma$	Т	Т	Т			П	-
<u>~</u>	Original	3/31/04	8/31/04	12/9/04		- 1		- 1			- m	Oniginal	ı		- 1					٠ I ء	=	Original								
Final	.jp	훘	훘	8		- 1					Final	. <u>`</u> Б	l				l 1	- 1		1	₽ .	iĝi	- 1		1					
ш.	ō	8	∞	7	- 1	- 1		- 1			1 -	ō	l				1			1 "	_	ŏ			1					
1	1	1	1	=	-	\dashv	-	-	\dashv	-	\vdash	51	⊢	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	_	101	-	+	+	-	-	\vdash	-	-
2		V	1		-	\dashv	-	\rightarrow	-+	-	-		├	\vdash	-	+-	-	+	+	-	_		_	+	+-	-	-	-	_	_
	2			=	-	\rightarrow	-	-	-	-	-	52	⊢	\sqcup	+	-	\vdash	-	+	<u> </u>	_	102	_	-	_	\perp		Ш	_	_
3	3	1	1	=	-	-	_	_	-	4		53	_	ш	\perp	_	\vdash	-	\perp	<u> </u>	_	103	_	_	_	\perp		\perp	_	_
4	4	1	1	=	_	_	_		_	_		54	L_			\perp	\perp		\perp	L_	_	104			1_				_	
5	5	٧	٧	=	_	_	_	_	_	_		55	_		_	\perp		\perp	Щ			105							_	
	6	0	0						_	_		56			_	\perp		\perp	\perp	_		106		\perp	_				_1	
6	7	0	0	=			_					57							\perp			107								
7_	8	4	7	п								58						Т				108							\neg	
8	9	4	7	=			[. 1			59	_									109		Т						Ī
9	10	0	0	=					Т	7		60		П	7	7	П	Т	\neg			110	\neg	\top	Т			П	\neg	1
10	11	^	4	=	Т	П	\neg		Т	_		61							\Box			111		т	Т				П	
11	12	0	0	=	\neg	\neg				7		62	Γ	\Box	\neg	\top	\Box	\top	\top			112	\neg	\top	Т	П	П			-
12	13	1	1	=	\neg	\neg	\neg	\neg		7		63	Т	\Box	\top	1	\vdash	\top	\top			113	\neg		T	П	П		\neg	۰
13	14	1	1	=	\neg	\neg	_		\neg	1		64	т	\vdash	\top	+	\vdash	+	\top	\vdash		114	\neg	_	т	1			_	•
14	15	1	1	=	_	\neg	_	_	\neg	ヿ		65	\vdash	\vdash	\pm	+	\vdash	\pm	\top	-	\neg	115	$^{+}$	$^{-}$	t	П	Н	\vdash	\neg	٠
15	16	Ť	i	-	\rightarrow	+	-	_	-	-1		66	_	-	+	+	\vdash	+	+	-	-	116	+	_	+-	+	Н	\vdash	-	•
16	17	7	ż	=	\dashv	\rightarrow	\dashv	-	+	\dashv	-	67	\vdash	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	-	117	+	+-	+	+-	Н	\vdash	-	
17	18	Ť	ż	=	$^{+}$	-	-1	-	-	-	\vdash	68	-	\vdash	+	+	+	+	+	\vdash	-	118	+	+	+	\vdash	Н	\vdash	\dashv	
18	19	V	ż	=	-+	\rightarrow	-		-+	-	\vdash	69	-	\vdash	+	+	+	+	+	-	-	119	-	+	+	1	\vdash	\rightarrow	\rightarrow	
10	20	o	0	-	-	-	-1	-1	-+	-		70	⊢-		+	-	\rightarrow	-	+	- ⊢	-	120	+	+-	+	-	-	\rightarrow	-	
					-	\rightarrow	-	\rightarrow	-	-	-	70	⊢	\vdash	+	+	\rightarrow	+	+-1	-	_		+	+	+		ш	\vdash	_	
19	21	0	0	=	_	_	\dashv	_	-	_	-	71	<u> </u>	-	-	-	\rightarrow	+	+	-	_	121	-	+-	+	-			_	
20	22	4	1	=	_	_	_	_	_	_		72	_		_	-	\perp	4	\perp	\vdash	_	122	_	+-	-	\perp	_		_	
21	23	7	1	=	-	_	_	-	_	_		73	_	\sqcup	_	_	\perp	+	\perp	\vdash		123	_	┸	\perp				_	
22	24	0	0	=		_			_	_		74	_			_		\perp				124	\perp	\perp	_					
23	25	7	4	=	_		_	_	_			75	_	Ш								125			1					
24	26	0	0	=								76							1	L		126								
25	27	7	4	=								77										127	П	Т	Т				П	
26	28	7	4	=		\neg		\neg	\neg	7		78		П	\neg			Т				128			Т	П			\neg	
27	29	7	1	=	\neg	\neg	╗	T	\neg	7		79	Т	П	\neg	_		\top	\top			129	\neg	1	1	\Box			\neg	•
28	30	1	1	=	\neg	\neg	\neg	\neg	\neg	_		80	-		\neg			\neg				130							┪	•
29	31			=		_	\neg		_	┪.		81				+	\vdash	$^{+}$				131	\neg	+	+		\vdash	-	7	۰
30	32	\vdash	Н	=	7	_	\dashv	\neg	$^{+}$	٦.		82	\vdash	\vdash	+	\top	\vdash	-1-	+	_	-	132	+	+	+-	\vdash	Н	\vdash	\dashv	۰
31	33			=	\dashv	\rightarrow	\dashv	_	$^{+}$	-		83	-	\vdash	-	+	\vdash	+	+	\vdash		133	\dashv	+	+	+	-	\vdash	\dashv	۰
32	34	Н	Н	=	\dashv	$^{+}$	\dashv	+	$^{+}$	-		84	-	\vdash	+	1	\vdash	+	+	\vdash		134	-	+	+-	t-	\vdash	-	-	
33	35	Н		-	+	\rightarrow	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	85	+-	\vdash	+	+	\vdash	+	+	-	-	135	-	+	+	\vdash	\vdash	\rightarrow	-	
34	36	Н	Н	Ŧ	+	+	\dashv	\rightarrow	+	\dashv	-	86	\vdash	\vdash	+	+-	+	+	+	- 1	_	136	+	+	+	+	Н	+	\dashv	
35	37	Н	Н	-	+	-+	-	\dashv	+	\dashv	\vdash	87	\vdash	\vdash	+	+	\vdash	+	+	\vdash	-	137	+	+	+-	\vdash	Н	+	\dashv	
<i></i>	38	Н	-	-	+	+	\dashv	-	+	\dashv	\vdash	88	\vdash	\vdash	+	+	+	+	+	\vdash	_	137	+	+-	+	+	\vdash	\dashv	-	
	39	Н	Н	-	+	+	\rightarrow	-	+	-1	1	89		\vdash	+	+	+	+	+		-	138	-	1	+	+	\vdash	-	-1	
_	40	Н	Н	-	+	+	\dashv	-	-	-1	-		\vdash	\vdash	-	+	\vdash	+	+	-	_		+	+	+	\vdash	Н	-	-	
		\vdash	\vdash	-	\rightarrow	\rightarrow	4	-	+	-1	-	90	\vdash	\vdash	-	+	\vdash	+	+		_	146	_	+	_	\perp	ш	_	_	
_	41	Н	Н	_	-	\rightarrow	4	-	+	-1	-	91	Н	Н	+	\vdash	\vdash	+	+		_	141	_	\bot	┺	\perp	Ш	_	_	
	42	\sqcup	ш	_	-	-	4	_	-	_	_	92	\vdash	ш	-	\perp	\vdash	\perp	\perp	_	_	142	_	_	╙	\perp	ш	_	_	
	43	ш	Ш	_	_	_	_	_	_	_	1	93	\perp	ш	_	\perp	\sqcup	\perp	ш		_	143	_	\perp	_	\perp	ш	_	_	
	44	Ш	Ш		_	_	_	_	_	-	-	94	Ц.	ш	_	\perp	$\sqcup \sqcup$	\perp	\perp			144	_	\perp	┖	\perp				
	45			\perp	_[_ſ	_[_		_	1	95	ш	ш		\perp	Щ	\perp	ш		_]	145	T		Ē					
	46	Ш	╚				_[Т			98			T			T		25.		146	Т		Г			\neg	П	
	47	П		Т	Т	Т	T	Т	Т	1		97			Т	П		Т	П		П	147			Г	П	П	\neg	7	•
	48						7			7		98						\top	\Box			146	\neg	\top	Т	П	П	\neg	\neg	•
	49	П	\neg		\neg		ℸ		\neg	7		99							П			149	-	1	1	П	П	_	┪	•
_	50		\neg	\neg			7		\neg	7		100		П	\neg	T	\vdash	\neg	\vdash			150	-	+	-	т	Н	_	_	•